



Smarownica seria FUTURA G1/4, wielkość 0



**Numer artykułu SKU:
OL014FM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Materiały: korpus: PA 66 GF60, uszczelki: NBR, zbiornik oleju: poliwęglan
- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Przepływ: 26 do 1400 l/min
- Zakres temperatur: -10°C do +50°C
- Ciśnienie wejściowe: 0,5 - 12 bar
- Dozowanie oleju przy 1000 l/min: ok. 10-20 kropli/min
- Pojemność zbiornika oleju: 35 cm³
- Minimalny przepływ dla zadziałania smarownicy przy 6 bar: 90 l/min
- ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Opcje wykonania: wersja ze zbiornikiem metalowym bez wziernika - **M**

DANE TECHNICZNE

Gwint	G 1/4"
Ciśnienie wejściowe	0,5 - 12 bar
Ciężar	0,21 kg
Wersja zbiornika	ze zbiornikiem metalowym bez rurki wziernikowej
Pakiet łączeniowy	KP 0 F
Kątownik mocujący	W 0 F

Nr kat.	OL014FM
EAN-13	4050571891435

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:59